



Referencia: GA5080RX02
EAN-13: 0088381745581
Marca: makita

- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- El sistema de embrague mecánico Super Joint System (SJS) ayuda a minimizar los daños en el motor y los engranajes
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
- X-LOCK para cambiar los accesorios sin herramientas



Descripción general

1.400 W • 125 mm • 12.000 min?¹

Herramienta eficaz para cortar y rectificar

Descripción

Miniamoladora angular compacta de 1.200 W con disco de 125 mm para aplicaciones exigentes. Sistema de embrague SJS2 integrado para un trabajo más cómodo. El mecanismo X-LOCK permite cambiar el disco sin necesidad de herramientas.

Beneficios del usuario

El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
El sistema de embrague mecánico Super Joint System (SJS) ayuda a minimizar los daños en el motor y los engranajes
La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
X-LOCK para cambiar los accesorios sin herramientas

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1400 W
Potencia máxima de salida: 2100 W
Velocidad sin carga: 12000 min?¹
Máx. Profundidad de corte: 31 mm
Rosca del eje: M14
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm
Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1
Diámetro del disco: 125 mm
Nivel de potencia sonora (LWA): 95 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 87 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso sin cable: 2,5 - 3,6 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 309 x 141 x 113 mm
Nivel de vibración, lijado con disco: 4,7 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5 m/s²
Nivel de vibración, rectificado de superficies: 7,9 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s²
Cable de alimentación: 2,5 m

Otras características relevantes

Arranque suave
Doble aislamiento
Recogida de polvo
Sistema antirestart
Velocidad constante

X-LOCK

Equipo básico

123145-8: Protector de disco sin herramientas, 125 mm
153489-2: Empuñadura completa 125 mm
193903-6: Set de rejillas, 115 / 125 / 150 mm
E-00402: Disco de rectificar X-Lock, 125 x 6,0 mm, WA36N

Características

Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro del disco	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	309 x 141 x 113 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Máx. Profundidad de corte	31 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	95 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	87 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	4,7 m/s ²
Nivel de vibración, rectificado de superficies	7,9 m/s ²
Peso sin cable	2,5 - 3,6 kg
Potencia de entrada absorbida	1400 W
Potencia máxima de salida	2100 W

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas GA5080R
enlace	Enlace web GA5080R
pdf	Manual de usuario GA5080R